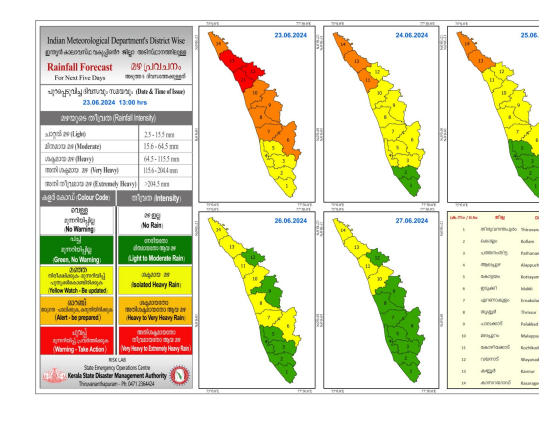
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 23/06/2024 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାନ୍ମ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന Spillway Rei (m3/sec
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	944.97 m	85.160	19.07%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.55 m	1.85	5.94%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	187.90 m	0.559	48.19%	0.00
4	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2327.84 ft	416.612	28.55%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1590.70 m	32.740	59.78%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1189.80 m	2.4970	5.01%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	686.10 m	9.0976	19.19%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.95 m	4.193	65.21%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	247.20 m	2.262	49.71%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.00 m	0.1842	24.14%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	136.84 m	250.120	24.57%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2581.10 ft	12.110	8.12%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	417.05 m	13.20	43.56%	0.00
16	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	747.74 m	11.670	34.34%	0.00
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	754.90 m	15.550	7.74%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam level എന്ന ലീങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണകെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിദ 23/06/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

നിലവിലെ നിലവിൽ നിലവിലെ സംഭരണ

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଷାତ୍ର District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത െ Outflow	
1	നെയ്യാർ	തിരുവനന്തപുരം	82.20	71.21	73%		
	(Neyyar) കല്ലട	(Thiruvananthapuram) കൊല്ലം					
2	(Kallada)	(Kollam)	100.39	213.90	42%		
3	മണിയാർ	പത്തനംതിട്ട	34.50	8.76			
3	(Maniyar) (Barrage)	(Pathanamthitta)	34.50	0.76	_		
4	മലങ്കര	ഇടുക്കി	39.54	28.56	77%		
	(Malankara)	(ldukki)	33.34	20.50	7770	,	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട്	എറണാകളം	31.00	_		6	
J	Bhoothathankettu (Barrage)	(Ernakulam)	31.00		-	Ĭ	
പീച്ചി	_	തൃശൂർ	69.62	18.65	20%		
	(Peechi)	(Thrissur)		11111			
7	ശിരുവാണി	പാലക്കാട്	866.45	9.36	37%		
	(Siruvani-Inter State Waters)	(Palakkad)					
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	പാലക്കാട്	86.30	19.09	27%		
	(Kanjirappuzha)	(Palakkad)					
9	മലമ്പുഴ	പാലക്കാട്	103,48	38.61	17%		
0	Malampuzha	Palakkad	103.40	30.01	17.70		
	മൂലത്തറ	പാലക്കാട്					
10	Moolathara(Regulator)	(Palakkad)	181.95	-	_		
	Kuttiyadi	Kozhikode					
11	കുറിയാടി	കോഴിക്കോട്	37.47	61.40	58%		
	കാരാപ്പഴ	വയനാട്	757.00	0.4.00	450/		
12	(Karapuzha)	(Wayanad)	757.00	34.30	45%		
13	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	21.08	12.50			
13	Pazhassi(Barrage) (Kannur)		21.08	12.50	-	'	

Colour Code

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം			
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ			
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary			

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

23/06/2024 - 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് റ
			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ	വെള്ള
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ	ശതമാനം	Outflow (m
Mo.	Reservoir	District	Level (metre)	അളവ്	Percentage	
No.				Today's Storage	Storage with	
				(Million cubic metre -	respect to Gross	
				MCM)	Storage	
1	വാഴാനി	തൃശുർ	51.70	F 00	2001	200
	(Vazhani)	(Thrissur)	51.76	5.90	33%	0.00
2	ചിമ്മണി	തൃശുർ	54.47	30.41	20%	0.00
	(Chimoni)	(Thrissur)	54.47	30.41	20 %	0.00
3	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.52	2.72	24%	0.00
3	(Meenkara)	(Palakkad)	151.52	2.12	24 /0	0.00
	വാളയാർ	പാലക്കാട്	102.00	2.21	170/	
4	(Walayar)	(Palakkad)	193.88	3.21	17%	0.00
_	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	0.1.00	13.47	26%	
5	(Pothundi)	(Palakkad)	94.86			0.00
	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	141.42	1.01	7%	0.00
6	(Chulliyar)	(Palakkad)	141.43			
_	മംഗലം	പാലക്കാട്	74.05	14.73	58%	0.00
7	(Mangalam)	(Palakkad)	74.65			0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.i water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭൃമാണ്.

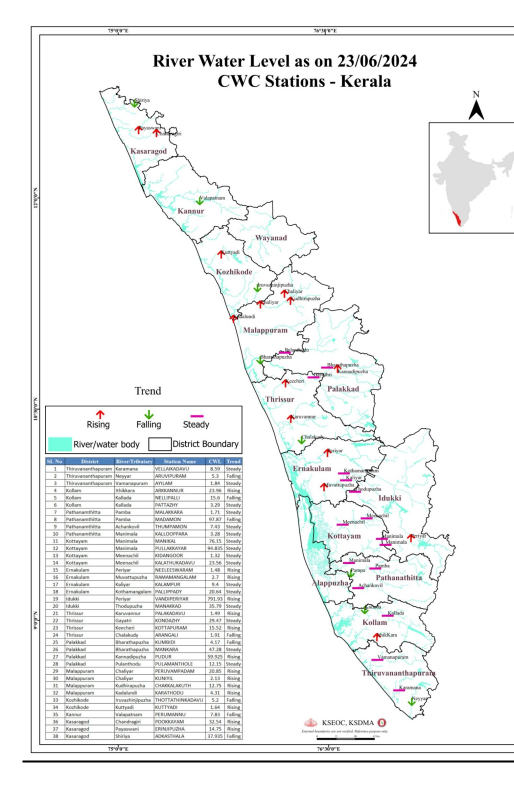
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT

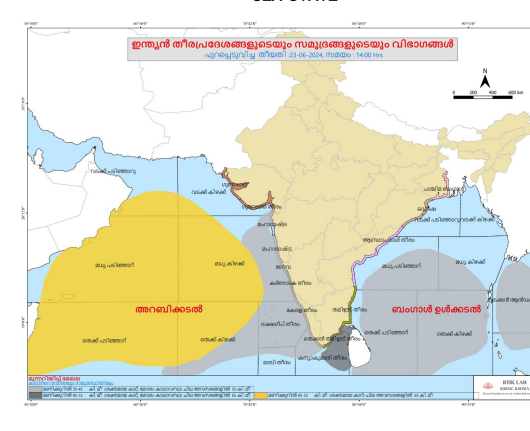
കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ња	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ്	അപകട നിരപ്പ്	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിലെ പ്രവണത
നമ്പർ				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.590	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.300	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.840	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.960	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.600	താഴന്ത
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.290	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.71	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.870	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.430	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.280	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	76.150	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.835	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.320	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	23.560	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	1.48	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.700	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.400	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	20.640	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.930	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	35.790	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	1.490	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.3	29.470	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.5	20.00	15.520	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശൂർ	7.1	8.1	1.910	താഴന്ന
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	4.17	താഴന്ന
26	ഭാരതപ്പുഴ	ање	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.280	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	59.925	ഉയരുന്നു
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	12.150	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.5	20.850	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.130	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പ്റം	17.9	18.90	12.750	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	4.310	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	5.200	താഴന്ന
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.640	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.2	7.830	താഴന്ത
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൃക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	32.540	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.750	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.935	താഴന്നു
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (ๅഀ)						14	
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ ര	ചകാരം ജലനിരപ്പ്	താഴന്ന സ്റ്റേഷ	നുകളുടെ എണ്ണ	o (↓)	8
9	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള	ള കണക്കുകൾ പ്രക	<mark>ംാരം ജലനിരപ്പ് മാ</mark>	0 0.	ഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം (-)	16
			Colour C				
	White ରୋକ୍ର	8		No Alerts of	ലവിൽ മുന്നറിയിം	പ്പുകൾ ഇല്ല	

1.1000000000000000000000000000000000000						
White GOISE	No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Yellow മഞ്ഞ	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
Orange ഓറഞ്ച്	2st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)					

Source : കേന്ദ്ര ജല കഞ്ജീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ ളന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (23/06/2024, 12 pm)



SEA STATE



24 HR RAINFALL OVER KERALA

